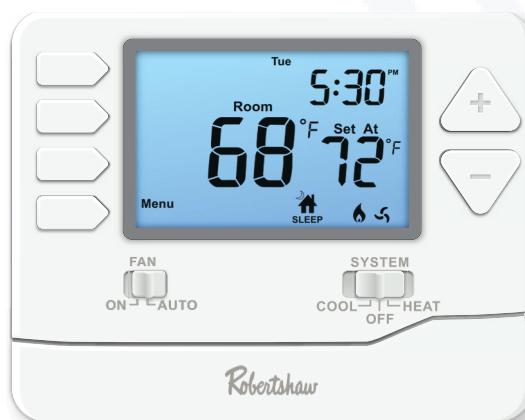


RS9110

Termostato
Programable
Control para 1 Calor
y 1 Frío



955622 Termostato digital Marca: ROBERTSHAW Modelo:RS9110



Descripción

Proporciona a los propietarios un control de calefacción y refrigeración de una sola etapa que es fácil, potente y confiable, todo de manera sencilla.

Características y ventajas

Diseño contemporáneo con el termostato de pared programable RS9110.

- Instalación ágil y sencilla
- Diseño y funcionamiento contemporáneos y accesibles
- 7 días, 5-1-1 o sin programación
- Pantalla retroiluminada azul de gran tamaño, 4,6 pulgadas cuadradas y de fácil lectura

Especificaciones

Dimensiones (An x Al x Pr)	4,7 x 3,8 x 1 pulgada (119,6 x 97,6 x 26 mm)
Montaje	Caja de pared o de conexiones
Compatibilidad del sistema	Calefacción y refrigeración de una sola etapa
Fuente de energía del sistema	Gas, electricidad o combustible.
Compatibilidad con Heat Pump.	Sistemas con calefacción auxiliar o de emergencia
Compatible aplicaciones de milivoltios	Sí
Rango de temperatura	41°F a 95°F (5°C a 35°C)
Rango de temperatura de control	44°F a 90°F (7°C a 32°C)
Precisión de Display	±1 °C (a 20 °C) / ±1 °F (a 68 °F)
Fuentes de energía	24 V CA (18 a 30 V CA), 50/60 Hz para cableado fijo (se requiere cable común) o 2 pilas alcalinas AAA de 1,5 V (incluidas)
Terminales	Rh, Rc, C, Y, W, G, O, B

Reemplazo y Cross Reference

RS9110	
Pro1*	T705
Honeywell	TH6110D1021, TH4110U2005, TH2110DH1002, TH2110DV1008, TH4110D1007, TH6110D1005
Braeburn®	2020, 2020NC, 2000NC
Emerson™ White-Rodgers™	1F83H-21NP

